

京都情報大学院大学

Tel. 075-681-6332

[URL] <http://www.kcg.edu/>

学校教員向け「情報」授業支援セミナーのご案内

本学では、これまで高校教員を支援するセミナーなどを実施してまいりました。このたび、情報教育学研究会（IEC）主催、本学共催という形で、下記のとおり「情報」授業支援セミナーを開催いたします。奮ってご参加ください。また、関心のある先生方にお知らせいただけますと幸いです。

記

「情報」授業支援セミナー「新技術最先端で変わる教育界の今後」

日時：2010年12月25日（土）13:00～17:00
（受付12:30開始）

2010年12月26日（日）9:00～12:00

※どちらか1日のみの参加も可能です。

会場：京都コンピュータ学院京都駅前校

主催：情報教育学研究会（IEC）

共催：京都情報大学院大学・京都コンピュータ学院

対象：高等学校の教員と大学教員を主体に教育関係者全般

定員：100名（先着順）

参加費：無料（交通費は自己負担でお願いいたします）

教材のCD-ROMや予稿集などをお持ち帰りいただく予定です。

内容：12月25日（土）「情報」授業支援セミナー

(1) 電子書籍と電子教科書

※タイトルが変更になりました（変更前：電子書籍のこれから）

講師：e-コミュニケーション・コンソーシアム、オーム社 森 正樹氏

(2) 学校全面クラウド化の衝撃 ～(従来システム).vs.(クラウドシステム)～

どちらの勝ちか？6カ月稼働後の「通信簿」で比較する

※タイトルが変更になりました（変更前：学校クラウド化の衝撃）

講師：静岡大学 井上春樹教授

(3) 電子書籍とeラーニング/学校クラウド化とネットワークマルチパーシティ

講師：京都情報大学院大学 植田浩司准教授、江見圭司准教授

※ 終了後に情報交換会（参加費3,500円）を予定しております。

12月26日（日） 情報教育学研究会の5つの部会発表

申込み：12月22日（水）までに、下記の申し込みフォームからお申し込みください。情報教育学研究会会員の方は研究会のMLへお申し込みください。

申込みフォーム <https://support.kcg.ac.jp/kcgi/seminar/seminarform.html>

<参考サイト>

・学校教員向け「情報」授業支援セミナーのご案内（2009年10月25日開催）

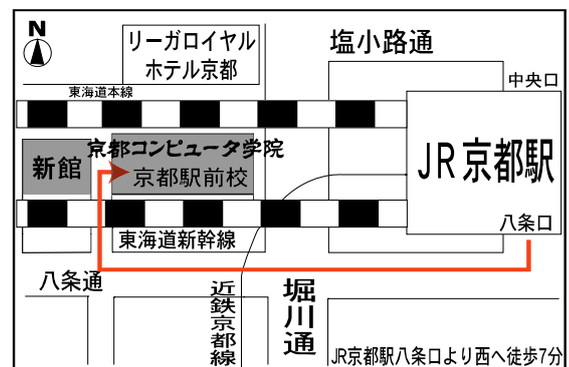
http://www.kcg.edu/school_info/news/04-09-2009.html

<後援>

京都府教育委員会、大阪府教育委員会、神戸市教育委員会、滋賀県教育委員会、奈良県教育委員会、和歌山県教育委員会

<後援予定> 京都市教育委員会、大阪市教育委員会、兵庫県教育委員会、

以上



セミナー内容

◎学校教員向け「情報」授業支援セミナー「新技術最先端で変わる教育界の今後」

日時：12月25日（土）13：00～17：00

会場：京都コンピュータ学院京都駅前校

(1) 電子書籍と電子教科書（変更前：電子書籍のこれから）

講師：e-コミュニケーション・コンソーシアム, オーム社 森 正樹氏

21世紀の「多様化とグローバル化」という課題に直面し、その健全な進展のためには、遠隔会議、教育、出版などの場面での先端情報通信技術（ICT）を活用したコミュニケーションがますます重要になってきます。そこでe-Learning, 遠隔講義, 電子教科書などの基礎になる電子書籍の今後について講演します。

【参考サイト】

e-コミュニケーション・コンソーシアム

<http://sites.e-cc.asia/e-komyunikeshon---konsoshiamu/>

(2) 学校全面クラウド化の衝撃～(従来システム).vs.(クラウドシステム)～ どちらの勝ちか？6カ月稼働後の「通信簿」で比較する

(変更前：学校クラウド化の衝撃)

講師：静岡大学 井上 春樹教授

情報投資の費用対効果を高めるため、ソフトウェアや情報機器の利用によるクラウド環境への転換が話題となっています。クラウドコンピューティングを利用する長所と短所について理解を共有し、学校運営として持続可能な情報環境が維持できるような実践を報告して、広く議論します。

【参考文献】

・JACC ほか著, 井上春樹監修「クラウド VPS 入門 運用・構築から高度な利用まで」(静岡学術出版, 2010年), ISBN-13: 978-4903859446

・クラウドコンピューティング研究会 (著)「クラウドコンピューティング全面適用のインパクト

(3) 電子書籍とeラーニング/学校クラウド化とネットワークマルチバーシティ

講師：京都情報大学院大学 植田浩司准教授, 江見圭司准教授

kcg.eduグループで取り組んでいるeラーニングで、電子書籍がどのような可能性があるのかを報告し、電子書籍作成入門の実習を行います。フリーウェア sigil を使って epub ファイルを作成編集し、iPad 等で閲覧してみます。続いて、ネットワークマルチバーシティから学校クラウド化の可能性を報告します。

【参考サイト】

NAIS Journal vol. 4 「小規模大学の将来像の一形態；ネットワークマルチバーシティ」

<http://www.accumu.jp/vol18/networkmv.html>

◎情報教育学研究会の5つの部会発表

日時：12月26日（日）9：00～12：00

会場：京都情報大学院大学 京都駅前サテライト

(1) 高等情報教育研究グループ (高等研)

(2) 初中等情報教育研究グループ (初中研)

(3) 数理情報教育研究グループ (数理研)

(4) 情報倫理教育研究グループ (倫理研)

(5) 教育情報システム研究グループ (システム研)

【参考サイト】 <http://www.iec-ken.jp/group/group.html>